Index of Claims

ļ	٩p	pΙ	lica	tio	n/	Co	ntr	ol	No
---	----	----	------	-----	----	----	-----	----	----

09/697,306

Examiner

Glenn K. Dawson

Applicant(s)/Patent under Reexamination

MCGUCKIN, JAMES F.
Art Unit

3731

1	Rejected
	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Z	Non-Elected
-	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	aim	ļ				<u> Dat</u>	<u>e</u>		,			
Final	Original	12/23/06										
	1	┢	T	t		┢		┢	<u> </u>			
	2		Г							Г		
	3				Г		F					
	-4			Г						Γ.		
	1 2 3 4 5											
	6 7											
	8											
	9			<u> </u>	乚		L	<u> </u>				
	10	<u> </u>	ļ	L		<u></u>	_	<u>L</u>				
L	11	_			<u> </u>	<u> </u>		L				
ļ	12	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>		
	12 13 14 15 16	$\vdash$		<del> </del>	<u> </u>	<u> </u>	<b> </b>	ļ	<u> </u>	Щ		
	14	<u> </u>	ļ	<u> </u>	ļ	-	<u> </u>	-	ļ			
	10	┢		├	-			<u> </u>	-			
<u> </u>	17	├	-	┢	$\vdash$	<del> </del>				-		
	17 18	$\vdash$		├	<del> </del>		⊢	ļ	_	H		
<u> </u>	19		-	⊢	$\vdash$			$\vdash$		$\vdash$		
	20	$\vdash$	┝	┢	-	$\vdash$		$\vdash$	_	$\vdash$		
<u> </u>	21	-	$\vdash$		┢	-			$\vdash$	-		
$\overline{}$	22		Н	┢╌	<del>                                     </del>			┢	<del> </del>			
	23	-	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$			H			
	23 24				T	<u> </u>						
	25											
	26 27											
	27											
	28 29				L							
	29	<u> </u>				_						
<u> </u>	30	_	L		L	_		L_	L			
	31	_	<u> </u>		_	<u> </u>	_	_	<u> </u>	Щ		
<u> </u>	32			_		_			ļ	Щ		
<u> </u>	33	_		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	-	<u> </u>	Н		
	34			1	_	-			<u> </u>			
1	35 36	-		-	_	_			<u> </u>	Н		
	37	=	_	-	-				<del> </del>	H		
2	38	=	$\vdash$	-	_		-	-		Н		
	39		$\vdash$	_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		H		
5	40	=		<del>                                     </del>			<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	Н		
6	41	=								-		
7	42	=	$\vdash$									
4	43	=										
8	44	=										
	45											
9	46	=										
10	47	=	L					Ĺ				
11	48	=	L	_			L	L				
12	49	=	<u> </u>		<u> </u>	L	Ш	<u>L</u>	$oxed{oxed}$			
13	50	=	L_				<u> </u>	L.				

Cla					Date	е				
Final	Original	12/23/06								
14	51	=							-	
-	51 52		Г							
	53									
	54 55									
	55									
	56									
	57 58									Ш
	58					<u> </u>				Ш
	59	Ŀ		L_		_	_	_	_	Ш
	60 61	<u> </u>			_	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	63					├		<u> </u>	├	Н
	62 63	┝		-	-		├	<del> </del>	$\vdash$	Н
	64	$\vdash$		<u> </u>	$\vdash$	-	$\vdash$	-	-	$\vdash \vdash$
	65		Н		-	├	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	H
	66			_	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	H
	67			$\vdash$	·	Н		<u> </u>	$\vdash$	Н
	68	_								М
	69 70 71 72 73 74 75									П
	70									П
	71									
	72									
	73									
	74									Ш
	75		_							Ш
	76 77									Щ
	77					_				Ш
	78									$\vdash \vdash$
-	79 80							_		
	81		-					-		$\vdash \vdash$
	82								_	Н
	83		_	_	$\vdash$	_		-		
	84			-	-			-	-	-
	84 85					_	-			
	86									
	87									
	88									
	89		$\Box$							
	90	Ш								
	91	Ш						Щ		Ш
	92		$\dashv$		_	_		Ш		Ш
	93							$\vdash$		Н
	94	$\vdash$	$\dashv$			_				$\vdash \vdash$
	95 96	-	$\dashv$	-		$\vdash$	_			Н
	97			-					-	Н
	98	$\dashv$	$\dashv$	_						Н
	99	-					-	$\vdash$		Н
	100	-			-			$\dashv$		$\vdash \vdash$
	100									لـــا

To   To   To   To   To   To   To   To	Cla	aim				_	Date				
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145				Г		1			[	Г	Г
103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145	Final	Origina									
103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145		101									
104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144		102					_				
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		103		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	L_	_
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		104		_	_	-	<u> </u>		├	_	┡
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		105	_	<b>!</b>		-	-	_	_		├—
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		107		$\vdash$	├─		-	<del> </del>	⊢	├	╁
109		108		Н	一	_	<del>                                     </del>	_			
1111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145		109									
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145		110								L.	
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145	<u> </u>	111				ļ	_	<u> </u>		_	
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145		112			<u> </u>	<u> </u>	L	<del> </del> —			
115 116 117 118 119 120 121 122 123 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145	$\vdash$	114	_	$\vdash$	$\vdash$	_	⊢	$\vdash$		-	$\vdash$
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		115		$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		<del>  -</del>	
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		116		Γ				T	$\vdash$	_	_
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		117									
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		118		_							
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		119		<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>		_
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145	-	120	-	_			_	<u> </u>	ļ	<u> </u>	
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145		121		-	-	<u> </u>	-	<u> </u>	_		H
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145		123		$\vdash$	-	_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145		124			_	$\vdash$					_
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145		125									
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145		126						_	Ŀ		
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145		127			<u> </u>	_		$\Box$	L.		
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145	-	128		-	-		$\vdash$		<u> </u>	_	<u> </u>
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145		130	_		<del> </del>		┝		<u> </u>		$\vdash$
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145		131					H	_		$\vdash$	-
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145		132									
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145		133									
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145		134								L	
137 138 139 140 141 142 143 144 145		135	_		L		H	_			$\vdash$
139 140 141 142 143 144 145	$\vdash$	135			-			<u> </u>			Н
139 140 141 142 143 144 145	-	138			-	_	-				Н
140 141 142 143 144 145	$\vdash$	139			П			_	_	$\vdash$	H
142 143 144 145		140									
143 144 145 145 145 145 145 145 145 145 145			$\Box$								П
144	$\vdash$				Щ					<u> </u>	Щ
145	$\vdash$		_		H	<u> </u>	H	$\vdash$		<u> </u>	
	$\vdash$		-		H				_	$\vdash$	$\vdash$
146	$\vdash$		-	_	Н		-	_	$\vdash$	<del> </del>	
147			ᅥ	_							
148		148									
149		149									
150		150								L	